



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 108 din 19.05.2023

Titularul activității: SC INCONTRO PREFABBRICATI SA

Adresa: Localitatea Chișoda, comuna Giroc, DN 59 km 8+550 m stânga, județul Timiș

Punct de lucru: SC INCONTRO PREFABBRICATI SA

Locația activității: Localitatea Chișoda, comuna Giroc, DN 59 km 8+550 m stânga, județul Timiș.

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
2361	Fabricarea produselor din beton pentru construcții	149	2661	Fabricarea elementelor din beton pentru construcții

....

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Nu este cazul.

Emisă de: APM Timis

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. 16, alin. 2 (2¹) din Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare).

- titularul autorizației va solicita obținerea vizei, în fiecare an; termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC INCONTRO PREFABBRICATI SA, cu punctul de lucru din localitatea Chișoda, comuna Giroc, DN 59 km 8+550 m stânga, jud. Timiș, înregistrată la APM Timis cu nr. 10690RP/22.09.2022, cu ultimele completări înregistrate cu nr. 34RP/09.01.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza HG. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 1/13

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC INCONTRO PREFABBRICATI SA, cu punctul de lucru din localitatea Chișoda, comuna Giroc, DN 59 km 8+550 m stânga, județul Timiș.

Documentația conține:

- cerere emitere autorizație de mediu,
- fisa de prezentare si declaratie elaborata de SC EXPERT PREST SRL;
- anunt public aparut in ziarul Libertatea in data de 09.09.2022;
- plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- proces-verbal de verificare a amplasamentului din data de 18.10.2022;
- OP din 09.09.2022 privind plata tarifului de autorizare.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de inregistrare seria B, nr. 1579119 din 20.05.2008, emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Timis (J35/928/17.07.1997, CUI nr. 9640755);
- certificat constatator nr. 20296 din 13.05.2008 emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Timis;
- extras de carte funciara nr. 402067 Giroc emis de OCPI Timis;
- conventie din data de 27.01.2005 incheiata intre SC AMMINISTRAZIONE IMOBILIARE SRL, SC IMOBILIARE ITALIANA SA si INCONTRO PREFABBRICATI SA privind utilitatile comune care deservesc imobilele de pe platforma industrială;
- autorizație de gospodărire a apelor nr 28/SGA-TM/24.02.2022;
- contract de prestari servicii nr. 22.02.013 din 18.02.2022 incheiat intre ANIF - Filiala Teritoriala de Imbunatatiri Funciare Timis si SC IMOBILIARE ITALIANA SA;
- contract nr 9474/12.08.2010 de prestarea serviciilo de primire si tratare a apelor uzate menajere in Statia de Epurare a SC Aquatim SA Timisoara;
- contract de prestare a serviciului de salubritate a localitatilor nr. 1TM0041078/04.10.2018 incheiat cu SC RETIM Ecologic Service SA Timisoara, pentru preluarea deseurilor menajere;
- contract de vanzare/cumparare nr 712 din data de 20.10.2020 incheiat cu SC REMAT MG SA;
- contract de prestari servicii nr 397 din 23.03.2022 incheiat cu SC PRO AIR CLEAN ECOLOGIC SA;
- fise tehnice de securitate pentru substantele chimice utilizate.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica APM Timiș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acestuia, înainte de realizarea modificării, până la adoptarea unei decizii de către APM Timiș cu privire la menținerea autorizației sau necesitatea revizuirii acesteia, este interzisă desfășurarea oricărei activități sau realizarea proiectului, planului ori programului care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării;
- se vor organiza structuri proprii specializate pentru protecția mediului;
- titularul autorizației de mediu are obligația de a asista persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, de a le pune la dispoziție evidenta măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și de a le facilita controlul activității, precum și la prelevarea probelor;
- se va informa APM Timiș și GNM-CJ Timiș de îndată (termen maxim 2 h) în caz de eliminări accidentale de poluanți în mediu, accident sau incident care pot conduce la pericole de accidente;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 2/13
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, în cazul în care titularul de activitate urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului, emitenta prezentei autorizații, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu;
- conform Ord. MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare, acesta are obligația solicitării transferului autorizației de mediu pentru noul titular sau pentru noua denumire a societății, dacă se face dovada că activitățile se desfășoară în aceleași condiții pentru care aceasta a fost emisă;
- titularul autorizației de mediu are obligația să solicite revizuirea ei ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentului act de reglementare;
- răspunderea pentru precizia rezultatelor privind concentrațiile de poluanți în probele de mediu analizate revine părții care prelevează probele și laboratorului care efectuează analizele;
- conform prevederilor OUG nr. 92/2021 aprobată prin Legea nr. 17/2023 privind regimul deșeurilor, art.23, alin. (3) -operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să efectueze operațiuni de colectare de deșeuri au obligația să le predea numai la instalații autorizate pentru efectuarea unei operațiuni de eliminare sau valorificare, după caz, prevăzute în anexele nr. 3 și 7, cu respectarea prevederilor art. 21.
- conform art.23, alin. (4), (5) -pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul unei activități, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane și să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase;
- conform prevederilor OUG nr. 92/2021 aprobată prin Legea nr. 17/2023 privind regimul deșeurilor art. 44 (1)-persoana juridică ce exercită o activitate de natură comercială sau industrială, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze, un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor; programul prevăzut, se publică pe pagina de internet a persoanei juridice și se transmite anual agenției județene pentru protecția mediului, inclusiv progresul înregistrat până la 31 mai anul următor raportării;
- este obligatorie păstrarea în permanentă a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe;
- este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea;
- se vor folosi echipamentele de protecție a personalului, impuse de legislația de protecție a muncii, precum și echipamente PSI adecvate;
- deșeurile se vor gestiona fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
 - o fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră
 - o fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor
 - o fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special
- deșeurile se vor gestiona cu respectarea ierarhiei gestionării deșeurilor prevăzută la art. 4 din OUG nr. 92/2021 aprobată prin Legea nr. 17/2023 privind regimul deșeurilor (ordinea priorităților: prevenirea, pregătirea pentru reutilizare, reciclarea, alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică, eliminarea);
- se va tine evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii, originii deșeurilor, inclusiv a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, precum și a operațiunilor de valorificare/eliminare;
- se va asigura instruirea personalului pentru încărcarea, descărcarea deșeurilor în condiții de siguranță și pentru intervenție în cazul unor defecțiuni sau accidente;
- se va asigura dotarea tehnică necesară pentru intervenție în cazul unor accidente sau defecțiuni apărute;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 3/13

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- se interzice amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase sau a deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase;
 - deșeurile trebuie să fie astfel ambalate încât să se împiedice orice pierdere de conținut prin stocare, manipulare și transport;
 - stocarea temporară a deșeurilor colectate trebuie să se realizeze în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului (în spații delimitate și amenajate corespunzător: suprafețe betonate, acoperite, containere, etc.);
 - amplasarea deșeurilor se va realiza astfel încât să fie asigurată stabilitatea acestora, să se permită gestionarea acestora în baza principiului "primul intrat-primul ieșit" și să fie posibil accesul permanent la oricare dintre deșeurile stocate;
 - se va evita formarea de stocuri de deșeuri ce urmează să fie valorificate/ eliminate care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri față de vecinătăți;
 - pe amplasament vor exista în stoc materiale absorbante pentru utilizare în cazul unei poluări accidentale, materiale care după utilizare vor fi tratate ca și deșeuri periculoase;
 - se vor încheia contracte de predare a deșeurilor numai unor instalații autorizate în vederea valorificării/ eliminării deșeurilor, conform OUG nr. 92/2021 aprobată prin Legea nr. 17/2023 privind regimul deșeurilor, avându-se în vedere că valorificarea este o operațiune prioritară în ierarhia gestionării deșeurilor, înainte de eliminarea;
 - pe amplasament va exista Planul de intervenție la incendiu și Planul de intervenție în caz de Poluări accidentale, acestea fiind aduse la cunoștința tuturor angajaților;
 - se interzice încredințarea în vederea eliminării prin depozitare finală, a deșeurilor de ambalaje, cu excepția celor rezultate din colectarea selectivă ori din procesele de sortare, care nu sunt valorificabile sau care nu pot fi incinerate în instalații de incinerare cu recuperare de energie;
 - transportul deșeurilor se va efectua în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
 - se vor utiliza mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate, care să nu permită împrăștierea deșeurilor și emanații de noxe în timpul transportului astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și a mediului înconjurător, iar personalul ce deservește mijloacele de transport va fi instruit pentru efectuarea transportului în condiții de siguranță și intervenție în caz de defecțiuni sau accidente;
 - se vor utiliza pentru transportul deșeurilor, traseele cele mai scurte și/ sau cu cel mai redus risc pentru sănătatea populației și a mediului și care au fost aprobate de autoritățile competente;
 - mijloacele de transport utilizate vor avea verificarea tehnică realizată conform termenelor stabilite de normativele în vigoare;
 - mijloacele de transport din dotare se vor igieniza periodic la spălătorii autorizate, iar întreținerea și reparațiile acestora, se vor realiza numai prin unități autorizate tip service-auto;
 - se vor respecta prevederile legislative pentru toate tipurile de deșeuri gestionate;
 - utilajele de cântărire din dotare/ închiriate/ pentru care există contract pentru cântărire trebuie să dețină verificare metrologică;
 - menținerea și/sau prelungirea valabilității tuturor documentelor, avizelor, autorizațiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu.
- titularul autorizației de mediu răspunde pentru acuratețea și corectitudinea datelor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului.

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/ 2006, cu modificările și completările ulterioare;
- STAS 12574/1987 – Aer din zonele protejate. Condiții de calitate ;
- Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător ;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 4/13

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- Ordinul MAPPM nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- Ordinul M.A.P.P.M nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- SR 10009:2017- "Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant";
- NTPA 001/2002, 002/2002 aprobat prin HG nr. 188/2002, modificat și completat prin HG nr. 352/2005, privind evacuarea apelor uzate în rețelele de canalizare și direct în stațiile de epurare și HG 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- OUG 92/2021 aprobată prin Legea nr. 17/2023, privind regimul deșeurilor;
- Decizia 2014/955/CE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- H.G. nr. 856/ 2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările și modificările ulterioare;
- Decizia 2014/955/CE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Legea nr. 249/ 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare;
- Ordinul nr. 794/ 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurii de ambalaje;
- O.U.G. nr. 196/ 2005 privind Fondul pentru mediu aprobată prin Legea nr. 105/ 2006 pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu completările și modificările ulterioare;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Ordinul 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,
- Ordinul nr. 3309/2022 pentru modificarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul ministrului mediului, apelor și pădurilor nr. 1.150/2020.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

I. Activitatea autorizată

Societatea își desfășoară activitatea pe Platforma Industrială din localitatea Chisoda pe o suprafață totală de 25507 mp (conform CF nr. 402067) și se compune din :

- suprafața construită (cladiri), S=7706 mp și cuprinde: spații administrative, hală de producție, etc;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 5/13

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- suprafata pavaje/beton, S=14519 mp ;
- Spatii verzi, S=3282 mp.

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate)

- laborator incercari;
- pod rulant de 25 tone: 2 bucati ;
- pod rulant de 30 tone : 2 bucati ;
- statie betoane cu capacitatea de 15 mc/h : 1 bucata (statia de betoane ce are in componenta un malaxor planetar tip JOLLY ARA/CPU). Instalatia de comanda este automata ;
- buncar de 85 t : 1 bucata ;
- masina de taiat fier : 1 bucata ;
- aparate de sudura : 6 bucati ;
- linii de prefabricate : 13 linii ;
- compresoare 2 bucati tip A35/IO cu urmatoarele caracteristici : presiune maxima : 13 bar, aer efectiv produs : 3,6 mc/min, motor 22 kw, roratii motor : 2920 rot/min) ;
- post de transformare de 315 KVA : 1 bucata ;
- grup electrogen, P = 45 kw, ce functioneaza pe combustibil lichid (motorina) ; consumul maxim este de 20 litri /h ; evacuarea gazelor arse se realizeaza printr-un cos cu H=2 m, diametrul la varf a cosului de 125 mm. Depozitarea combustibilului se face intr-un rezervor metalic de 80 litri ;
- 3 silozuri cu capacitatea de 150 mc fiecare pentru stocarea agregatelor;
- Macarale 40 tone : 2 bucati;

Mijloacele de transport din dotare :

- 5 autoturisme
- 3 camionete
- 1 automacara de 40 tone
- 1 automacara de 70 tone

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități:

- ciment - 9000 t/an, stocat intr-un buncar de 85 t prevazut cu filtre din material textil;
- agregate -13200 mc/an, stocate pe sorturi in trei silozii de 150 mc fiecare;
- otel - 1200 t/an, depozitat in hala de productie ;
- aditivi - 12000 l/an, depozitati in hala de productie in recipienti din plastic de 1000 litri;
- ulei hidraulic – 72 l/an, depozitat in bidon de 20 litri;
- ulei vegetal de rapita – 4000 l/an, depozitat in hala de productie in recipienti din plastic de 1000 litri ;
- oxigen : 180 mc/an;
- electrozi de sudura - 600 kg/an ;
- polistiren -8400 kg/an ;
- Combustibili utilizati :
- motorina pentru grupul electrogen : 800 kg/an;

Alimentarea mijloacelor auto se realizeaza de la statiile de distributie carburanti autorizate.

3. Utilități - apă, canalizare, energie sunt prevazute prin Conventia incheiata intre SC AMMINISTRAZIONE IMOBILIARE SRL, SC IMOBILIARE ITALIANA SA si INCONTRO PREFABRICATI SA privind furnizarea utilitatilor:

- alimentarea cu apa in scop igienico sanitar si tehnologic se asigura din forajul existent pe platforma, având H=120 m si $\Phi = 225$ mm,, $Q_{exp}=5,0$ l/s.
- apele uzate menajere se evacueaza prin intermediul rețelei de conducte in doua bazine etanșe vidanjabile, V= 4 mc, respectiv V=9 mc, de unde apele limpezi ajung intr-un bazin de stocare, V=15 mc. Apele uzate sunt vidanjate si transportate la stația de epurare a Municipiului Timișoara.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 6/13
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- apele tehnologice** (provenite de la spalarea utilajelor de fabricat beton) si apele pluviale de pe platforma betonata, dupa o prealabila trecere printr-un decantor-separator, V=5,1 mc si decantor , V=4,9 mc sunt evacuate in canalizarea pluviala aferenta parcului industrial, apoi in canalul de desecare Hcn 561 (CE1).
- apele pluviale conventional curate, de pe acoperisuri sunt colectate de reseaua de canalizare pluviala a platformei si evacuate in canalul Hcn 561 (CE1).
- pentru incalzirea spatiilor administrative : centrala termica, P= 48 kW, ce functioneaza pe gaz metan ; consumul de combustibil este de 10 N mc/h. Evacuarea gazelor arse se realizeaza printr-un cos cu H=12 m si $\varnothing = 200$ mm.
- cazan pentru producerea aburului tehnologic P= 80 kW, ce functioneaza cu gaz metan ; consumul maxim de combustibil este de 46,53 Nmc/h. Evacuarea gazelor arse se realizeaza printr-un cos cu H = 10m, $\Phi= 400$ mm.
- pentru incalzirea spatiului de productie si de preparare a aburului tehnologic:
 - 2 cazane, P=48 kW fiecare, ce functioneaza pe gaz metan ; consumul de combustibil este 5,65 Nmc/h/cazan ; Evacuarea gazelor arse se realizeaza printr-un cos cu H=12 m si $\varnothing = 400$ mm.
 - 10 tuburi radiante SYSTEMA tip INFRA 9B, P= 47, 7 KW fiecare , ce functioneaza cu gaz metan ; consumul maxim de combustibil este 4,76 Nmc/h/tub radiant. Evacuarea gazelor arse se realizeaza printr-un cos cu H=12 m si $\varnothing = 200$ mm.
 - 1 generator aer cald SYSTEMA tip EOLO 140 AE, P=128 kW, ce functioneaza cu gaz metan ; consumul maxim de combustibil este 14,81Nmc/h. Evacuarea gazelor arse se realizeaza printr-un cos cu H=12 m si $\varnothing = 150$ mm.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Principalele etape ale fluxului tehnologic sunt:

- aprovizionarea cu materii prime si auxiliare (pietris, nisip, ciment, fier-beton , decofrol) ;
- depozitarea pe sorturi a materiilor prime achizitionate ;
- pregatirea fierului beton prin: debitare si torsionare in functie de configuratia reperului ce se pregateste a se executa ;
- pozitionarea elementelor de fier-beton ce concura la realizarea prefabricatelor din beton armat ;
- dozarea componentelor betonului in betoniera ;
- omogenizarea componentelor in betoniera ;
- turnarea betonului in cofraje ;
- uscarea betonului in cofraj;
- decofrarea pieselor turnate ;
- controlul de calitate al produselor realizate;
- spalarea, curatirea si pregatirea cofrajelor pentru o noua turnare;
- depozitarea in vederea comercializarii;
- expedierea.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

Tip arie	Cod	Arie protejată

- Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute -capacitatea maximă de producție:

-capacitatea de productie maxima este de 18000 mc prefabricate pe an.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați

-centrala termica pentru incalzirea spatiilor administrative, P= 48 kW, ce functioneaza pe gaz metan ; consumul de combustibil este de 10 N mc/h. Evacuarea gazelor arse se realizeaza printr-un cos cu H=12 m si $\varnothing = 200$ mm.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 7/13

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

-cazan pentru producerea aburului tehnologic P= 80 kW, ce funcționează cu gaz metan ; consumul maxim de combustibil este de 46,53 Nmc/h. Evacuarea gazelor arse se realizează printr-un cos cu H = 10m, Φ = 400 mm.

-pentru încălzirea spațiului de producție și de preparare a aburului tehnologic:

-2 cazane , P=48 kw fiecare, ce funcționează pe gaz metan ; consumul de combustibil este 5,65 Nmc/h/cazan ; Evacuarea gazelor arse se realizează printr-un cos cu H=12 m și Φ = 400 mm.

-10 tuburi radiante SYSTEMA tip INFRA 9B, P= x 47, 7 kW fiecare , ce funcționează cu gaz metan ; consumul maxim de combustibil este 4,76 Nmc/h/tub radiant. Evacuarea gazelor arse se realizează printr-un cos cu H=12 m și Φ = 200 mm.

-1 generator aer cald SYSTEMA tip EOLO 140 AE, P=128 kW, ce funcționează cu gaz metan ; consumul maxim de combustibil este 14,81Nmc/h. Evacuarea gazelor arse se realizează printr-un cos cu H=12 m și Φ = 150 mm.

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2

- Nu este cazul.

8. Programul de funcționare:

-8 ore/zi ; 5 zile/saptamana (in perioada de iarna) ;

-12 ore/zi ; 5 zile /saptamana (in perioada de vara).

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

Aer:

Cosuri de evacuare a gazelor arse de la:

-centrala termica pentru încălzirea spațiilor administrative- H=12 m și Φ = 200 mm

-cazan pentru producerea aburului tehnologic- H = 10m, Φ = 400 mm

-cazane pentru producerea agentului termic din hala de producție (2 buc)-H=12 m și Φ = 400 mm

-tuburi radiante- H=12 m și Φ = 200 mm.

-generator aer cald - H=12 m, D=150 mm.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70

Alte surse de poluare: –nu este cazul

Sursă	Tip sursă

Apă

Pretratate ape pe amplasament

decantor-separator, V=5,1 mc și decantor, V=4,9 mc pentru apele uzate tehnologice și apele pluviale provenite de pe platforma betonată.

Tratate ape pe amplasament

Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 8/13

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

de

Sol

- activitatea se desfășoară în hala de producție
- agregatele sunt depozitate pe platforma betonată.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:

- platforma betonată, separator-decantor.

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții

• Pentru zgomot :

Nivelul de zgomot rezultat în urma desfășurării activității, nu va depăși prevederile SR 10009:2017 privind „Acustica”, la limita spațiului funcțional, nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A admis $L_{AeqT} = 65$ dB.

• Pentru aer:

Valori limita de emisie conform Ordinului nr. 462/1993 provenite de la arderea gazului metan în centralele termice, generatorul de aer cald și tuburile radiante:

- E_{max} pulberi = 5 mg/m^3N
- $E_{max}CO$ = 100 mg/m^3N
- $E_{max}SO_x$ = 35 mg/m^3N
- $E_{max}NO_x$ = 350 mg/m^3N

Valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3% vol

-pentru generatorul de curent ce funcționează cu combustibil lichid (motorina) conform Ordinului nr. 462/1993:

- $E_{pulberi}max = 50 \text{ mg/Nm}^3$;
- $E_{CO}max = 170 \text{ mg/Nm}^3$;
- $E_{SO_x} max = 1700 \text{ mg/Nm}^3$;
- $E_{NO_x} max = 450 \text{ mg/Nm}^3$;

Valorile limita se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3% volum

Valorile limita pentru emisii tehnologice, conform Ordinului nr. 462/1993:

-pulberi totale 50 mg/mc (pentru debit masic $\geq 0,5 \text{ kg/h}$)

• Pentru apă:

Valori limita admise pentru ape uzate tehnologice și pluviale evacuate în canalul de desecare CE 1:

- | | |
|---|-----------|
| - pH | 6,5 – 8,5 |
| - materii în suspensii | 35 mg /l |
| - CBO_5 | 25 mg/l |
| - $CCOCr$ | 125 mg/l |
| - substanțe extractibile cu solvenți organici | 20 mg/l |
| - detergenți | 0,5 mg/l |
| - azot amoniacal | 2 mg /l |
| - reziduu fix | 2000 mg/l |

Valori limita de emisie pentru ape uzate menajere evacuate în stația de epurare:

- | | |
|------------------------|-----------------------------------|
| - pH | 6,5 – 8,5 |
| - materii în suspensii | 350 mg /dm^3 |
| - CBO_5 | $300 \text{ mg O}_2 /\text{dm}^3$ |
| - $CCO-Cr$ | $500 \text{ mg O}_2 /\text{dm}^3$ |



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 9/13

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- substanțe extractibile cu solvenți organici	30 mg /dm ³
- detergenți sintetici biodegradabili	25 mg /dm ³
- azot amoniacal NH ₄ ⁺	30 mg /dm ³
- fosfor total (P)	5,0 mg /dm ³

Alți indicatori vor respecta valorile prevăzute de normativul NTPA 002/2005, aprobat prin HG nr. 188/2002 modificat și completat prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007, privind condițiile de descărcare a apelor uzate în mediul acvatic a apelor uzate.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul.

Valori admise pentru sol

- se vor respecta prevederile Ord. M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

Monitorizarea aerului

Titularul are obligația să monitorizeze calitatea aerului înconjurător, la limita amplasamentului, conform tabelului de mai jos:

Nr.crt.	Indicatorul de calitate	U.M.	Frecvența	Metoda de analiză
1.	Particule în suspensie PM ₁₀	μg/m ³	semestrial	SR EN 12341:2014

Monitorizarea apei

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

- Nu este cazul, aceasta se realizează de SC IMOBILIARE ITALIANA, conform prevederilor autorizației de gospodărire a apelor.

Monitorizarea apei subterane

Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

- Nu este cazul

Monitorizarea solului

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

- Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 10/13

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea -;

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Mod gestionare
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	Activitate administrativă	18	t/an	Predare la operator zonal desemnat și autorizat
15 01 01	Ambalaje de hârite și carton	Aprovizionare materie primă	0,1	t/an	Unități autorizate specializate
07 02 13	deșeuri de materiale plastice	Din activitatea de producție	0,7	t/an	Unități autorizate specializate
17 04 05	fier și oțel	Din activitatea de producție	500	t/an	Unități autorizate specializate

2. Deșeuri colectate

- Nu este cazul.

Deșeuri comercializate

-Nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

-Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

-Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

-Nu este cazul

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

-Nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

-Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

Deșeuri transportate

- deseurile vor fi colectate și depozitate temporar pe tipuri și categorii, fără a se amesteca;
- deseurile municipale sunt transportate cu mijloacele de transport ale operatorului de salubritate zonal, desemnat și autorizat;
- deseurile valorificabile sau cele destinate eliminării sunt transportate cu mijloacele de transport ale unităților prin care acestea se valorifică sau se elimină, cu respectarea HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 11/13

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

dr

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- Se va tine evidenta gestiunii deșeurilor, conform prevederilor HG nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- raportarea evidentei cronologice lunara tabelara a deșeurilor care se pune la dispozitia APM Timis in format letric pana la 15 martie anului urmator raportarii, la cerere si electronic in sistemul pus la dispozitie de catre APM Timis, conform art. 48 din OUG nr. 92/2021, aprobata prin Legea nr. 17/2023 privind regimul deșeurilor –anual;
- conform art. 44, din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, se va transmite la APM TIMIS, pana la data 31 mai a anului urmator celui pentru care se raportează, programul de prevenire si reducere deșeuri - anual,

Alte date : in functie de solicitarile APM Timis.

7. Ambalaje folosite:

Nu este cazul.

Ambalaje rezultate:

15 01 01 -ambalaje de hartie si carton – 0,1 t/an

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

- deșeurile de ambalaje sunt stocate in spatii special amenajate si preluate de societati autorizate, specializate.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite – cantitate maximă anuală:

Substanță/ Preparat	Substanță chimică	Cantitate utilizata	Cantitate in stoc Kg	Clasificare	Fraza de pericol
MasterGlenium ACE 442	* tetrametylolacetyl- enediurea (<0,2 5%)	500 Kg/an	200	-	*H314, H411
Oxigen comprimat	*oxigen 100%	180 mc/an	50 mc	-H270 -H280	*H270 *H280

2.Modul de gospodărire:

- **ambalare:** - oxigen - amabalat in butelii, aditivi –bidoane plastic.
- **transport:** - cu mijloace de transport agreate de Registrul Auto Român, cu respectarea prevederilor Legii nr. 122/2002 si HG nr. 1326/2009 privind transportul marfurilor periculoase in Romania, cu modificarile si completarile ulterioare;
- **depozitare:** - spații special amenajate în cadrul amplasamentului;
- **folosire/comercializare:** - în procesul tehnologic.

3.Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase:

Nu este cazul.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

Instalații de stocare a substanțelor periculoase



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 12/13

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente

- dotarea PSI conform normelor;
- dotari si masuri specifice accidentelor cu produse chimice periculoase/inflamabile - respectarea normelor de manipulare a substantelor periculoase.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- fișe de evidență conform legislației în vigoare.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

Nu este cazul.

VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

-în conformitate cu prevederile O.U.G. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu privire la repararea prejudiciului asupra mediului, aprobat prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare, în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, operatorul este obligat să ia imediat măsurile preventive necesare și în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării să informeze Agenția pentru Protecția Mediului Timiș și Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Timiș;

-rapoartele de încercare/buletinele de analiză cu indicatorii stabiliți la cap. III-Monitorizarea mediului, pct. 1, conform frecvenței impuse, la **APM Timiș** și la **GNM-CJ Timiș** ;

-raportarea evidenței cronologice lunara tabelara a deșeurilor care se pune la dispoziția APM Timis in format letric pana la 15 martie anului urmator raportarii, la cerere si electronic in sistemul pus la dispozitie de catre APM Timis, conform art. 48 din OUG nr. 92/2021, aprobata prin Legea nr. 17/2023 privind regimul deșeurilor –anual;

-conform prevederilor *OUG nr. 92/2021 aprobata prin Legea nr. 17/2023 privind regimul deșeurilor* art. 44 (1)-persoana juridică ce exercită o activitate de natură comercială sau industrială, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze, un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor; programul prevăzut, se publică pe pagina de internet a persoanei juridice și se transmite anual agenției județene pentru protecția mediului, inclusiv progresul înregistrat până la 31 mai anul următor raportării;

-se vor raporta **anual** la APM Timiș până la data de 25 februarie cantitățile de ambalaje și deșeuri de ambalaje gestionate, conform Ordinului nr. 794 /2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.

•Alte raportari: in functie de solicitarile APM Timis.

Prezenta autorizație de mediu conține 13 (treisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare, din care 2 (două) pentru APM Timiș și un exemplar pentru titularul autorizației de mediu.

Director Executiv
Lavinia Alina CĂLUȘERU



Avizat: Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații – Loredana CIOCĂRLIE
Întocmit: Srebranca Bezuș



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 13/13

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679